



# PUNTE DI SPRUZZO A GETTO PIATTO - SERIE OVW-IR / OVW-IRI VEE-JET SPRAY-CAPS – OVW-IR / OVW-IRI SERIES

**OV**

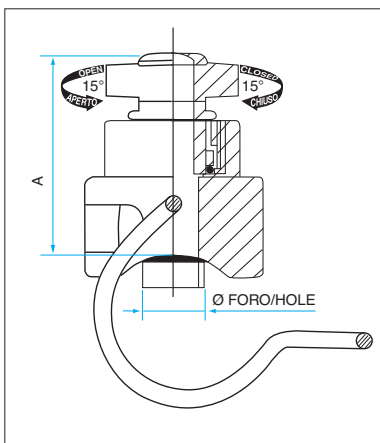
## RIPOSIZIONAMENTO A MEMORIA / MEMO REPLACING



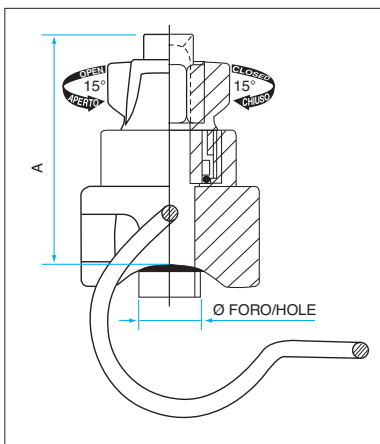
Tipo / Type OVW-IR



Tipo / Type OVW-IRI



Tipo / Type OVW-IR



Tipo / Type OVW-IRI

### CARATTERISTICHE

- Punte di spruzzo dotate di attacco rapido con fascetta a molla
- Pressione di esercizio consigliata max 5 bar
- Resistenza alla corrosione e a temperature elevate (max 70° C)
- Tipo OVW-IRI punta di spruzzo con inserto in acciaio inox AISI 303/AISI 316, oppure in ottone

### APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Impianti di lavaggio e fosfatazione

### MATERIALI

- Molla in acciaio inox AISI 316 normalizzato
- Porta-ugello e ugello stampati in polipropilene + F.V.
- O-ring in NBR, a richiesta in VITON

### CHARACTERISTICS

- Spray-caps equipped with quick clamp connector
- Very good seal at pressure up to 5 bar
- Good corrosion and high temperature resistance (max 70° C)
- Type OVW-IRI spray-head having AISI 303/AISI 316 stainless steel or brass insert

### TYPICAL APPLICATIONS

- Degreasing and phosphating plants

### MATERIALS

- Clamp: AISI 316 normalized stainless steel
- Nozzle-holder: polypropylene glass/filled molded
- NBR O-ring, or VITON on request

## DATI OPERATIVI - OPERATIVE DATA

TIPO / TYPE OVW-IR / OVW-IRI Dimensione tubo / Pipe dimension				CODICE PORTATA FLOW CODE	PORTATA / FLOW l/min						AMPIEZZA ANGOLO DI SPRUZZO SPRAY ANGLE WIDTH
1/2"	3/4"	1"	1"1/4"		0,5 bar	1 bar	1,5 bar	2 bar	3 bar	5 bar	
▼	▼			115	1,25	1,77	2,17	2,5	3,06	3,95	45° - 60° - 90° - 120°
▼	▼	▼		125	1,75	2,47	3,03	3,5	4,29	5,5	
▼	▼	▼		136	2,30	3,25	3,98	4,6	5,6	7,3	
▼	▼	▼		145	2,75	3,89	4,76	5,5	6,7	8,7	
▼	▼	▼	▼	155	3,25	4,60	5,6	6,5	8,0	10,3	
		▼	▼	170	4,00	5,7	6,9	8,0	9,8	12,6	
		▼	▼	183	4,65	6,6	8,1	9,3	11,4	14,7	
		▼	▼	200	5,5	7,8	9,5	11,0	13,5	17,4	
		▼	▼	215	6,3	8,8	10,8	12,5	15,3	19,8	
		▼	▼	230	7,0	9,9	12,1	14,0	17,1	2	
		▼	▼	260	8,5	12,0	14,7	17,0	21	27	
		▼	▼	290	10,0	14,1	17,3	20,0	24	32	

DIMENSIONI DIMENSIONS	OVW-IR				OVW-IRI			
	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4
A	44	44	44	46	44	44	44	46
Ø foro sul tubo/hole on pipe	9	11	13	15	9	11	13	15
Colore/Colour	Yellow	Green	Blue	Orange	Yellow	Green	Blue	Orange